















## Hubo Dos Víctimas Durante los Trabajos Para Apagarlo

**A NOCHE**, minutos después de las 22, se inició un incendio en el comercio de ferretería y pinturería instalada en la calle Rivadavia 1299, entre las calles de la Comandante Borda y el General Paz, produciendo la explosión de varios tanques de propano rápidamente planzó a un corredor de modernas construcciones de propiedad de Enrique

El siniestro alcanzó grandes proporciones, afectando a los locales contiguos de la Comandante Borda y las calles vecinas, cuyos ocupantes comenzaron a poner a salvo sus efectos personales. Uno de los dueños de los locales, al escapar, lanzó bombetas se prolongó durante varias horas.

**Los acedidos**

En momentos que se inició el incendio, se encontraba en la ferretería, Carlos A. González, y su esposa, María, quienes se salvaron al escapar por la puerta de la calle

Se congregó un público numeroso, por lo que la policía tuvo que intervenir para impedir que se contener a los curiosos.

**Quedaron destruidos**

Las cosas que en los comercios quedaron completamente destruidas, fueron: los muebles, las pinturas, y las perdidas, que son de importancia, ya que los avalúan en unos diez mil pesos, los que no son los damnificados.

Pero en esos momentos estalló un recipiente con aquérris y fueron dispersados los bomberos.

Los dos resultaron con múltiples quemaduras, para cuya curación se les trasladó al Hospital de Ramos Mejía, donde las practicaron las primeras curaciones y quedaron en observación.

**Ligan los bomberos**

Solicitador los servicios de los bomberos voluntarios, concurren a la casa después de las once de la ciudadela y Ramos Mejía, donde cierran el ataque con varias líneas de mangueras, tras lo cual los bomberos, dando por curada la combustión, dan vuelta a su casa.

A las 20.30, pero media hora después, aparecen los bomberos y en contados minutos volvieron a reaparecer. De nuevo se emplearon las mangueras, recomenzando el trabajo a las 21.30.

La policía ha iniciado las actuaciones administrativas hasta esta mañana y está realizando averiguaciones con el fin de establecer cuál fue el origen del siniestro.

**HA FALLECIDO EN ESTE EL SEÑOR JUAN A DOMÍNGUEZ**

## Una Muchacha Entrerriana Necesita Estreptomicina

AYA de edad. Desde pequeña ha sufrido los padecimientos propios de la miseria y actualmente está internada en el Hospital de la Ciudad en Concepción del Uruguay, en su provincia natal. Desde allí nos envió su amiguisito pedidito. Necesita 20 gramos de estreptomomicina para curar su mal. Confía en hallar: compromisionados generosos y almas piadosas que le ayuden en su necesidad. Si alguien de los lectores dolientes líneas que componen su carta se desprende que no tiene a nadie a quien recurrir directamente. Por eso lanza su pedido a todos. Y confía en que algunos habrán de escucharlo.

Provincia de Buenos Aires  
**MINISTERIO DE HACIENDA,  
ECONOMIA Y PREVISION**

**CASA POPULAR DE AHORROS**  
**Llámanse a licitación pública**  
 para la compra de quinientos  
 kilos, para la producción de 10,000  
 kilogramos de papel diario en  
 bobinas de importación de 0.90  
 a 0.96 centímetros de ancho.  
 El pliego de bases y condicio-  
 nes se encuentra a disposición  
 de los interesados en la oficina  
 de las finanzas de la Institución  
 de Ahorro y Seguro, en la calle  
 2 entre 31 y 33.

Plata, abril de 1948. — Rodolfo A Fraiz Castilla, Director. C. 3.448 V. 17.448

**PLAN QUINQUENAL**  
Secretaría de Aeronáutica  
DIRECCIÓN GENERAL DE  
INFRAESTRUCTURA

Llámanse a licitación pública  
Nº 183, para el día 10 de abril  
de 1948, a las 11, para la con-  
strucción de "Provisión de 38  
depósitos metálicos destinados  
a depósitos de gasolina para  
aviones de la fuerza

de la Provincia de Buenos Aires  
Dirección de Pavimentación  
Avda. de la Libertad 100  
**PLAN TRIENAL DE OBRAS  
PÚBLICAS**

Llámanse a licitación pública  
para la construcción de pavi-  
mentos de concreto asfáltico  
en calles dentro de la planta  
urbana de la ciudad de Mar del  
Plata, partido del mismo nom-  
bre, con un presupuesto oficial

amente podrá consultarse la documentación en la Cámara Argentina de la Construcción, calle Venezuela 770 - El Centro Municipalidad de Balcarce o en la Dirección de Pavimentación, pudiendo adquirirse en esta última al precio de \$ 60.- m.n.

ario de Aeronáutica.  
27 2383. C 27 22 21 21 725 + 29.34.6  
2 6 6 + 8.4.45.

**Plan General de Trabajos  
Públicos**  
Trienio 1947-1949  
**LICITACION PUBLICA**  
Dirección de Vialidad de la

Las propuestas se abrirán en  
acto público en el Despacho  
del señor Director de Pavimen-  
tación, calle 8 entre 55 y  
57, La Plata, el día 23 del co-  
rriente, a las 13 horas.  
Se deja constancia que los  
proponentes deberán estar ins-  
critos en el Registro de Licita-  
dores que determina el Ley N°  
5138. (Fdo.) Dr. Arturo W.  
González, Pnayo. Secretario Ge-

de abril proximo a las 10.00, ante el Director de Vialidad, para contratar las obras de construcción de un puente de hormigón armado de 2 tramos de 7

metros de luz cada uno y 7 metros de calzada sobre el Arroyo Seco, en el camino de acceso a La Garmita a Coronel Prieto.

Coronel Suárez, en jurisdicción del partido de Coronel Suárez, presupuesto oficial ascendente a la suma de \$ 36.953,21 m. n. La autorización deberá efectuarse por decretos unitarios. Pliego de Bases y Condiciones en la División

**LÍMANE A NALIZACION PUBLICA**

Nº 1236 habilita el 28 de abril de 1949, a las 15, para provisión de papel manifiesto, medio hilo, de color, de empaque, cartulina, carton, etc. Consultas: Dirección Suunitarios, Moreno 970, 2º piso. Propuestas: 3º piso. Precio del pliego: \$

20	212	4	4	20	212	4	4	20	212	4	4
----	-----	---	---	----	-----	---	---	----	-----	---	---

**EDICTOS**

Alfredo Fernández y de Celina  
Angélica Fernández Urbutey.  
Secretaría N° 27. — Buenos Aires,  
res. agosto 20 de 1947.

El juez en lo civil Dr. Diógenes Santillán Villar, Secretaría N° 49, cita por testigos a herederos y acreedores de Graciela Zúñiga de Del Val, — Buenos Aires, marzo 31 de 1948. — Roberto Rame, secretario. C 2448, V. 2348.











# La Epopeya de la Incorporación de un Estado Norteamericano Evoca "California"

Panna Rusolini se ha revelado Anchoe Como Fina Interpreté de Minica Dramática

Un espectáculo de noble lotar... que los teatros de Buenos Aires... Panna Rusolini se ha revelado Anchoe Como Fina Interpreté de Minica Dramática... El teatro Minica... Panna Rusolini se ha revelado Anchoe Como Fina Interpreté de Minica Dramática...

## Para Anuncia su Debut Para el 14 del Actual

Una obra Tráfico Libre, agrupación... para el 14 del actual... Anuncia su debut para el 14 del actual...

## Hubo un Acto en Memoria de Camila Quiroga, Ayer

El Centro de Residentes... hubo un acto en memoria de Camila Quiroga, ayer... El Centro de Residentes...

## El Mago Más Mago del Mundo

En una república y en sus habitantes... El Mago Más Mago del Mundo... En una república y en sus habitantes...

## Espectacular Film del Director John Farrow

La incorporación de uno de los... Espectacular Film del Director John Farrow... La incorporación de uno de los...

## Con Dos Actos Recuerdan Mañana a Elsa O'Connor

Mañana se cumple el primer... Con Dos Actos Recuerdan Mañana a Elsa O'Connor... Mañana se cumple el primer...

## Interesantes personajes en "El Tambor de Tacuarí"

Muchos personajes importantes... Interesantes personajes en "El Tambor de Tacuarí"... Muchos personajes importantes...

## Los Películas Norteamericanas, una Británica y una Francesa Presentará Universal Este Mes

La Universal, que en el transcurso... Los Películas Norteamericanas, una Británica y una Francesa Presentará Universal Este Mes... La Universal, que en el transcurso...

## Nuevo Ciclo de una Audición por Radio

La audición radiofónica... Nuevo Ciclo de una Audición por Radio... La audición radiofónica...

## Ingresa nuevos elementos al elenco del T. Casino

Para tomar parte en uno de los... Ingresa nuevos elementos al elenco del T. Casino... Para tomar parte en uno de los...

## Señal de la Operación del Teatro del Caballito

Señal de la Operación del Teatro del Caballito... Señal de la Operación del Teatro del Caballito...

## Señal de la Operación del Teatro del Caballito

Señal de la Operación del Teatro del Caballito... Señal de la Operación del Teatro del Caballito...

## Señal de la Operación del Teatro del Caballito

Señal de la Operación del Teatro del Caballito... Señal de la Operación del Teatro del Caballito...

## COMEDIA - Paraiso y Corrientes 35

COMEDIA - Paraiso y Corrientes 35... COMEDIA - Paraiso y Corrientes 35... COMEDIA - Paraiso y Corrientes 35...

## COMEDIA - Paraiso y Corrientes 35

COMEDIA - Paraiso y Corrientes 35... COMEDIA - Paraiso y Corrientes 35... COMEDIA - Paraiso y Corrientes 35...

## COMEDIA - Paraiso y Corrientes 35

COMEDIA - Paraiso y Corrientes 35... COMEDIA - Paraiso y Corrientes 35... COMEDIA - Paraiso y Corrientes 35...

## COMEDIA - Paraiso y Corrientes 35

COMEDIA - Paraiso y Corrientes 35... COMEDIA - Paraiso y Corrientes 35... COMEDIA - Paraiso y Corrientes 35...

## COMEDIA - Paraiso y Corrientes 35

COMEDIA - Paraiso y Corrientes 35... COMEDIA - Paraiso y Corrientes 35... COMEDIA - Paraiso y Corrientes 35...

## COMEDIA - Paraiso y Corrientes 35

COMEDIA - Paraiso y Corrientes 35... COMEDIA - Paraiso y Corrientes 35... COMEDIA - Paraiso y Corrientes 35...

## COMEDIA - Paraiso y Corrientes 35

COMEDIA - Paraiso y Corrientes 35... COMEDIA - Paraiso y Corrientes 35... COMEDIA - Paraiso y Corrientes 35...

## COMEDIA - Paraiso y Corrientes 35

COMEDIA - Paraiso y Corrientes 35... COMEDIA - Paraiso y Corrientes 35... COMEDIA - Paraiso y Corrientes 35...



# CANADA, posible fuente mundial de PETROLEO

## Tiene Napas de Incalculables Riquezas

El descubrimiento de una napa petrolífera cuya capacidad ha sido calculada en 100 millones de barriles y los comienzos de su explotación abren nuevas perspectivas, hasta las remotas, de la industria canadiense. Por otra parte, el Canadá no es el único país interesado en sus propias riquezas petrolíferas. Estados Unidos y Portugal, especialmente en la adquisición del potencial "petrolero" canadiense.

OTAWA (APF). — El país canadiense, norteamericano como por los círculos industriales, se encuentra a ras de descubrimiento en la provincia de Alberta, junto a las Montañas Rocosas, de una nueva napa petrolífera que incluye trabajos de campo no han terminado aún ocasionalmente, tanto por la presión

De una zona de campo de cerca de 500.000 acres, en la zona de Leduc, Alberta, al sur de Edmonton, un poco más allá de la zona petrolífera de Imperial Oil Ltd. En el espacio de dos días, la región ha sido explorada por tres compañías, y los ingenieros que trabajan en las sondas, dicen que la capacidad de esta napa es de 100 millones de barriles. Los ingenieros que trabajan en las sondas, dicen que la capacidad de esta napa es de 100 millones de barriles. Los ingenieros que trabajan en las sondas, dicen que la capacidad de esta napa es de 100 millones de barriles.

El descubrimiento de una napa petrolífera cuya capacidad ha sido calculada en 100 millones de barriles y los comienzos de su explotación abren nuevas perspectivas, hasta las remotas, de la industria canadiense. Por otra parte, el Canadá no es el único país interesado en sus propias riquezas petrolíferas. Estados Unidos y Portugal, especialmente en la adquisición del potencial "petrolero" canadiense.

El descubrimiento de una napa petrolífera cuya capacidad ha sido calculada en 100 millones de barriles y los comienzos de su explotación abren nuevas perspectivas, hasta las remotas, de la industria canadiense. Por otra parte, el Canadá no es el único país interesado en sus propias riquezas petrolíferas. Estados Unidos y Portugal, especialmente en la adquisición del potencial "petrolero" canadiense.

El descubrimiento de una napa petrolífera cuya capacidad ha sido calculada en 100 millones de barriles y los comienzos de su explotación abren nuevas perspectivas, hasta las remotas, de la industria canadiense. Por otra parte, el Canadá no es el único país interesado en sus propias riquezas petrolíferas. Estados Unidos y Portugal, especialmente en la adquisición del potencial "petrolero" canadiense.

El descubrimiento de una napa petrolífera cuya capacidad ha sido calculada en 100 millones de barriles y los comienzos de su explotación abren nuevas perspectivas, hasta las remotas, de la industria canadiense. Por otra parte, el Canadá no es el único país interesado en sus propias riquezas petrolíferas. Estados Unidos y Portugal, especialmente en la adquisición del potencial "petrolero" canadiense.

El descubrimiento de una napa petrolífera cuya capacidad ha sido calculada en 100 millones de barriles y los comienzos de su explotación abren nuevas perspectivas, hasta las remotas, de la industria canadiense. Por otra parte, el Canadá no es el único país interesado en sus propias riquezas petrolíferas. Estados Unidos y Portugal, especialmente en la adquisición del potencial "petrolero" canadiense.

El descubrimiento de una napa petrolífera cuya capacidad ha sido calculada en 100 millones de barriles y los comienzos de su explotación abren nuevas perspectivas, hasta las remotas, de la industria canadiense. Por otra parte, el Canadá no es el único país interesado en sus propias riquezas petrolíferas. Estados Unidos y Portugal, especialmente en la adquisición del potencial "petrolero" canadiense.

El descubrimiento de una napa petrolífera cuya capacidad ha sido calculada en 100 millones de barriles y los comienzos de su explotación abren nuevas perspectivas, hasta las remotas, de la industria canadiense. Por otra parte, el Canadá no es el único país interesado en sus propias riquezas petrolíferas. Estados Unidos y Portugal, especialmente en la adquisición del potencial "petrolero" canadiense.

El descubrimiento de una napa petrolífera cuya capacidad ha sido calculada en 100 millones de barriles y los comienzos de su explotación abren nuevas perspectivas, hasta las remotas, de la industria canadiense. Por otra parte, el Canadá no es el único país interesado en sus propias riquezas petrolíferas. Estados Unidos y Portugal, especialmente en la adquisición del potencial "petrolero" canadiense.

El descubrimiento de una napa petrolífera cuya capacidad ha sido calculada en 100 millones de barriles y los comienzos de su explotación abren nuevas perspectivas, hasta las remotas, de la industria canadiense. Por otra parte, el Canadá no es el único país interesado en sus propias riquezas petrolíferas. Estados Unidos y Portugal, especialmente en la adquisición del potencial "petrolero" canadiense.

El descubrimiento de una napa petrolífera cuya capacidad ha sido calculada en 100 millones de barriles y los comienzos de su explotación abren nuevas perspectivas, hasta las remotas, de la industria canadiense. Por otra parte, el Canadá no es el único país interesado en sus propias riquezas petrolíferas. Estados Unidos y Portugal, especialmente en la adquisición del potencial "petrolero" canadiense.

El descubrimiento de una napa petrolífera cuya capacidad ha sido calculada en 100 millones de barriles y los comienzos de su explotación abren nuevas perspectivas, hasta las remotas, de la industria canadiense. Por otra parte, el Canadá no es el único país interesado en sus propias riquezas petrolíferas. Estados Unidos y Portugal, especialmente en la adquisición del potencial "petrolero" canadiense.

explican, de un lado, por el notable aumento del consumo del país y la disminución de la producción nacional. De otro lado, por la necesidad en que se ve obligado de reducir sus importaciones, no sólo a raíz de la baja de la producción norteamericana, sino también, consecuentemente con la nueva política económica enunciada por el ministro de Reconstrucción, señor Harcourt, con el objeto de liberar a la industria canadiense de la dependencia del petróleo extranjero. En efecto, a partir de 1938, el consumo de petróleo se duplicó como consecuencia de la rápida expansión de la industria automovilística. La importación de petróleo estadounidense, que se cifraba en 1939 en 19 millones de barriles, pasó ya en 1945 a 31 millones, o sea el 89 por ciento.

La producción Este acrecentamiento del consumo activo tanto más los trabajos de sondaje en Alberta que la producción del campo de Turner Valley, el principal yacimiento canadiense, decayó de 19 millones de barriles en 1942 a 6.300.000 barriles en 1947, durante el cual la producción total fue inferior a 8 millones.

Por otra parte, esta baja de la producción reviste un carácter particularmente agudo, por cuanto el consumo alcanzó al mismo tiempo en los Estados Unidos un nivel sin precedentes: un promedio anual de 1.800 millones por cabeza, por lo cual las disponibilidades apenas bastaban para cubrir el mercado interno.

A estos motivos pueden agregarse consideraciones de orden financiero. Después de los bienes de equipo y los productos mineros, lo que más pesadamente grava el presupuesto canadiense son las importaciones de petróleo. De 35 millones de dólares en 1945, éstas pasaron en 1946 a 124 millones, para llegar a 146 millones en los nueve primeros meses de 1947.

NUEVO POZO  
Es la obra de Leduc, la que se encuentra en vía de ser descubierta en la zona de Leduc, Alberta, al sur de Edmonton, un poco más allá de la zona petrolífera de Imperial Oil Ltd. En el espacio de dos días, la región ha sido explorada por tres compañías, y los ingenieros que trabajan en las sondas, dicen que la capacidad de esta napa es de 100 millones de barriles.



EN LLAMAS. — Una de las torres para el transporte de petróleo, al estar en llamas, por el escape de un gas.



# Chimenteros Estelares

Los niños que nacieron en las más remotas y aisladas aldeas de la zona de Leduc, Alberta, al sur de Edmonton, un poco más allá de la zona petrolífera de Imperial Oil Ltd. En el espacio de dos días, la región ha sido explorada por tres compañías, y los ingenieros que trabajan en las sondas, dicen que la capacidad de esta napa es de 100 millones de barriles.

Los niños que nacieron en las más remotas y aisladas aldeas de la zona de Leduc, Alberta, al sur de Edmonton, un poco más allá de la zona petrolífera de Imperial Oil Ltd. En el espacio de dos días, la región ha sido explorada por tres compañías, y los ingenieros que trabajan en las sondas, dicen que la capacidad de esta napa es de 100 millones de barriles.

Los niños que nacieron en las más remotas y aisladas aldeas de la zona de Leduc, Alberta, al sur de Edmonton, un poco más allá de la zona petrolífera de Imperial Oil Ltd. En el espacio de dos días, la región ha sido explorada por tres compañías, y los ingenieros que trabajan en las sondas, dicen que la capacidad de esta napa es de 100 millones de barriles.

Los niños que nacieron en las más remotas y aisladas aldeas de la zona de Leduc, Alberta, al sur de Edmonton, un poco más allá de la zona petrolífera de Imperial Oil Ltd. En el espacio de dos días, la región ha sido explorada por tres compañías, y los ingenieros que trabajan en las sondas, dicen que la capacidad de esta napa es de 100 millones de barriles.

Los niños que nacieron en las más remotas y aisladas aldeas de la zona de Leduc, Alberta, al sur de Edmonton, un poco más allá de la zona petrolífera de Imperial Oil Ltd. En el espacio de dos días, la región ha sido explorada por tres compañías, y los ingenieros que trabajan en las sondas, dicen que la capacidad de esta napa es de 100 millones de barriles.

Los niños que nacieron en las más remotas y aisladas aldeas de la zona de Leduc, Alberta, al sur de Edmonton, un poco más allá de la zona petrolífera de Imperial Oil Ltd. En el espacio de dos días, la región ha sido explorada por tres compañías, y los ingenieros que trabajan en las sondas, dicen que la capacidad de esta napa es de 100 millones de barriles.

Los niños que nacieron en las más remotas y aisladas aldeas de la zona de Leduc, Alberta, al sur de Edmonton, un poco más allá de la zona petrolífera de Imperial Oil Ltd. En el espacio de dos días, la región ha sido explorada por tres compañías, y los ingenieros que trabajan en las sondas, dicen que la capacidad de esta napa es de 100 millones de barriles.

Los niños que nacieron en las más remotas y aisladas aldeas de la zona de Leduc, Alberta, al sur de Edmonton, un poco más allá de la zona petrolífera de Imperial Oil Ltd. En el espacio de dos días, la región ha sido explorada por tres compañías, y los ingenieros que trabajan en las sondas, dicen que la capacidad de esta napa es de 100 millones de barriles.

Los niños que nacieron en las más remotas y aisladas aldeas de la zona de Leduc, Alberta, al sur de Edmonton, un poco más allá de la zona petrolífera de Imperial Oil Ltd. En el espacio de dos días, la región ha sido explorada por tres compañías, y los ingenieros que trabajan en las sondas, dicen que la capacidad de esta napa es de 100 millones de barriles.

Los niños que nacieron en las más remotas y aisladas aldeas de la zona de Leduc, Alberta, al sur de Edmonton, un poco más allá de la zona petrolífera de Imperial Oil Ltd. En el espacio de dos días, la región ha sido explorada por tres compañías, y los ingenieros que trabajan en las sondas, dicen que la capacidad de esta napa es de 100 millones de barriles.

Los niños que nacieron en las más remotas y aisladas aldeas de la zona de Leduc, Alberta, al sur de Edmonton, un poco más allá de la zona petrolífera de Imperial Oil Ltd. En el espacio de dos días, la región ha sido explorada por tres compañías, y los ingenieros que trabajan en las sondas, dicen que la capacidad de esta napa es de 100 millones de barriles.

Los niños que nacieron en las más remotas y aisladas aldeas de la zona de Leduc, Alberta, al sur de Edmonton, un poco más allá de la zona petrolífera de Imperial Oil Ltd. En el espacio de dos días, la región ha sido explorada por tres compañías, y los ingenieros que trabajan en las sondas, dicen que la capacidad de esta napa es de 100 millones de barriles.

Los niños que nacieron en las más remotas y aisladas aldeas de la zona de Leduc, Alberta, al sur de Edmonton, un poco más allá de la zona petrolífera de Imperial Oil Ltd. En el espacio de dos días, la región ha sido explorada por tres compañías, y los ingenieros que trabajan en las sondas, dicen que la capacidad de esta napa es de 100 millones de barriles.

Los niños que nacieron en las más remotas y aisladas aldeas de la zona de Leduc, Alberta, al sur de Edmonton, un poco más allá de la zona petrolífera de Imperial Oil Ltd. En el espacio de dos días, la región ha sido explorada por tres compañías, y los ingenieros que trabajan en las sondas, dicen que la capacidad de esta napa es de 100 millones de barriles.



